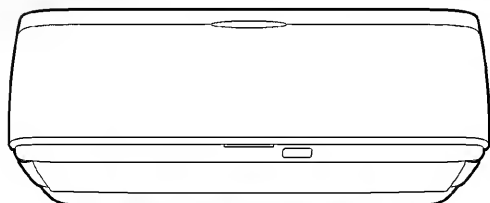




ダイキンエアコン

取扱説明書

- このたびはダイキンルームエアコンをお買い上げいただき、まことにありがとうございます。
- この取扱説明書をよくお読みのうえ、正しく安全にお使いください。
ご使用前に「安全上のご注意」を必ずお読みください。▶4, 5ページ
お読みになった後はいつでもご覧になれるよう、お手元に保管してください。
- 保証書は必ずお買い上げ日、販売店名などの記入を確かめて、大切に保管してください。



STREAMER

機種名(総称名)

エス エムティーアールエックスエス

S22MTRXS-W (C)

S25MTRXS-W (C) S40MTRXV-W (C)

S28MTRXS-W (C) S50MTRXV-W (C)

S36MTRXS-W (C) S56MTRXV-W (C)

S40MTRXS-W (C) S63MTRXV-W (C)

S40MTRXP-W (C) S71MTRXV-W (C)

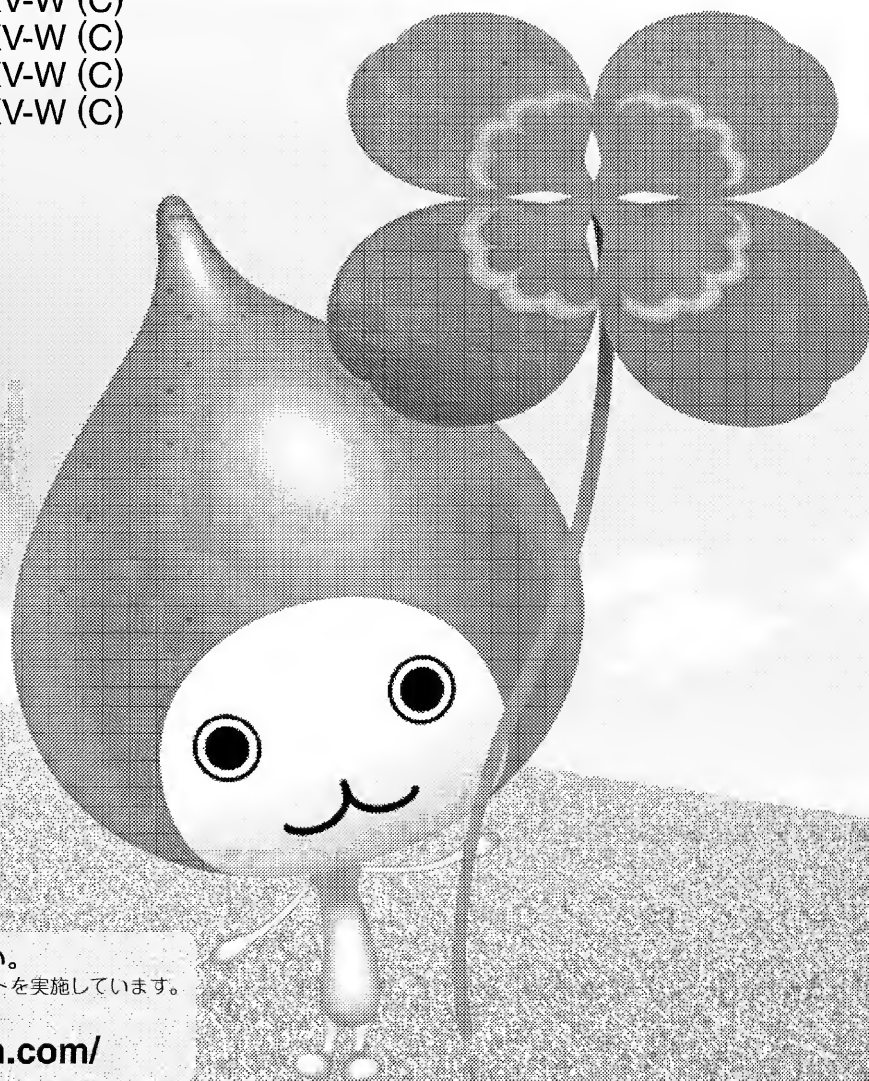
S50MTRXP-W (C)

S56MTRXP-W (C)

S63MTRXP-W (C)

S71MTRXP-W (C)

「人」と「空気」の間に、
いつもダイキン



ご愛用者アンケートにぜひご協力ください。
今後のよりよい商品開発のため WEB 上でアンケートを実施しています。
ダイキンエアコンホームページ
<https://www.cs.daikinaircon.com/>

エアコンを使いこなして一年中 快適に過ごそう



お部屋の湿度を
上げたい

加湿運転 ▶16, 17ページ

外気の水分を取り込んで、うるおいのある
清潔な空気をお届けします。(給水は不要です。)



体に風があたらない
ようにしたい

風エリア ▶24, 25ページ

包み込む4方気流で、風を感じない空間を
作り出します。

体に直接風をあてたくない場合におすすめです。
各運転モードの気流一覧 ▶74, 75ページ



冷房・暖房能力を
パワーアップしたい

パワフル ▶26, 27ページ

パワーアップした冷房・暖房ですばやくお部屋を
冷やしたり、暖めたりすることができます。
夏の暑い日の帰宅時・冬の寒さの厳しい日などに
おすすめです。

ロング ▶26, 27ページ

風の届く距離が長くなる風量、風向設定です。
お部屋の端まで風を届けたい場合におすすめです。



快適に眠りたい

快眠運転 ▶30, 31ページ

室内の温度と湿度をコントロールして、
快い眠りとさわやかな目覚めをサポートします。



お部屋の空気を
きれいにしたい

ストリーマ空気清浄運転

▶20ページ

ストリーマ放電の分解力でウイルスやイヤな
ニオイを抑え、お部屋の空気をきれいにします。
送風運転としてもお使いいただけます。

換気運転 ▶32, 33ページ

屋外の新鮮な空気を取り入れることができます。



エアコンを
清潔に保ちたい

内部クリーン運転 ▶52, 53ページ

熱交換器に付着した結露水にストリーマ放電で
生じた活性種をあてます。

その水でエアコン内部を洗浄し、乾燥させるので、
エアコン内部のカビやニオイの発生を抑えます。

「自動内部クリーン運転」の初期設定は「切」ですので「入」
にして使用されることをおすすめします。



タイマー運転を
活用したい

切タイマー ▶28, 29ページ

停止するまでの時間が設定できます。

時刻タイマー ▶28, 29ページ

設定した時刻に運転を停止し、
設定した時刻に運転を開始します。
タイマー設定を毎日繰り返すように設定することも
できます。



エアコンに運転を
おまかせしたい

快適エコ運転

▶18, 19ページ

温度、湿度、気流の3つの要素を
組み合わせて体感温度を
コントロールすることで快適性と
エコを両立します。



お部屋の状態
や電気代について
知りたい

お知らせ

▶38, 39ページ

お得な運転や運転で使った
電気代をお知らせします。



エアフィルターの
汚れをきれいに
したい

フィルター掃除運転

▶50, 51ページ

エアフィルターのお手入れを
エアコンが行います。
自動掃除(約1日に1度)と
手動掃除(汚れが気になるとき)機能
があります。



お肌にやさしい
環境にしたい

美肌保湿運転

▶21ページ

湿度を高めに保って、
お肌にやさしい運転をします。
お肌の乾燥が気になる場合に
おすすめです。

もくじ

はじめに

安全上のご注意	4
各部の名前と働き	6
運転前の準備	10
時計を合わせる	
操作のしかた	12
メニュー項目	13

基本の使いかた

温度・湿度を下げる	14
冷房/除湿冷房/除湿	
温度・湿度を上げる	16
暖房/加湿暖房/加湿	
エアコンに運転をおまかせする	18
快適エコ運転/エコ運転ポイント	
お部屋の空気をきれいにする	20
ストリーマ空気清浄運転	
お肌にやさしい運転をする	21
美肌保湿運転	
風を調節する	22
風量調節/風向調節/風エリア	
冷房・暖房能力をパワーアップする	26
パワフル/ロング	
タイマーを使う	28
切タイマー/時刻タイマー	
快眠をサポートする	30
快眠運転	

便利な機能

屋外の新鮮な空気を取り入れる	32
換気/換気運動設定/連続(24時間)換気	
留守中のお部屋を快適に保つ	34
水で脱臭/カビショック/へや干し/けつろ防止	
お部屋やエアコンの状況を知る	38
お知らせ	
エアコンの設定を確認する	40
設定確認	
お子様の誤操作を防ぐ	41
チャイルドロック	
こんな機能もあります	42
除湿自動切換/ドライキープ/据付位置/左右吹き	
表示や音量の設定を変える	46
ナビ表示/表示明るさ/音量/コントラスト/ 積算リセット/表示方法/単価設定	
フィルターを掃除する	50
フィルター自動掃除/フィルター掃除運転	
エアコン内部のカビやニオイを抑える	52
自動内部クリーン/内部クリーン運転	

お手入れ

お手入れのしかた	54
ストリーマランプ、内部クリーン・おそうじランプが点滅したら	
交換のしかた	60
安全にお使いいただくために	61
点検/長期間使わないとき/こんなときは	

必要なときに

故障かな?と思ったら	62
運転ランプが点滅するとき/故障かな?と思ったら/ 保証とアフターサービス	
お客様ご相談窓口/長期使用製品安全 表示制度に基づく本体表示について	69
用語集(さくいん)	70
仕様	72
各運転モードの気流一覧	74
よくあるご質問	裏表紙

必ずお守り
ください

安全上のご注意

この取扱説明書および商品には、安全にお使いいただくために、いろいろな表示をしています。
内容(表示・図記号)をよく理解してから本文をお読みになり、記載事項をお守りください。

■「表示」を無視して、誤った取扱いをすることによって生じる内容を、次のように区分しています。



警告

「死亡や重傷を負うおそれがある内容」を示しています。



注意

「けがや財産に損害を受けるおそれがある内容」を示しています。

■お守りいただく内容の種類を、「図記号」で区分して説明しています。



「してはいけないこと」を表しています。



「しなければならないこと」を表しています。



火災や感電、
大けがを防ぐために
お守りください。



警告

※電源プラグの有る機種の場合

電源プラグやコードは



禁止

- 運転中にプラグを抜かない。※
(感電や放電による火災の原因)
- 電源コードを持って抜かない。※
(断線による、発熱や発火の原因)
- ぬれた手でプラグの抜き差しや操作はしない。※
(感電の原因)
- 途中で接続したり、延長コードの
使用、タコ足配線をしない。
(感電や発熱、火災の原因)
- 破損させたり、加工したり、傷んだまま、
束ねたままでの使用はしない。
(感電や火災の原因)



必ず実施

- プラグは根元まで確実に差し込む。※
(接触不良による感電や火災の原因)
- 定期的にプラグのホコリを
乾いた布でふき取る。※
(湿気などで絶縁不良となり、
発熱や発火、火災の原因)



異常・故障時には直ちに使用を中止する



必ず実施

異常・故障例

- 電源コード、プラグが異常に熱い。
 - 電源プラグが変色している。
 - こげ臭いニオイがする。
 - ブレーカーがひんぱんに落ちる。
 - 室内ユニットから水が漏れる。
- (異常のまま運転を続けると故障や感電、
発煙、火災などの原因)
すぐに運転を停止し、電源プラグを抜くか、ブレー
カーを切ってお買い上げの販売店またはダイキン
お客様ご相談窓口にご相談ください。▶69ページ

電源プラグ



注意

室内ユニットは



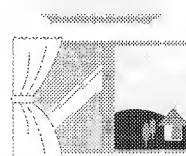
禁止

- 動植物に直接風をあてない。
(動植物に悪影響を及ぼす原因)
- 精密機器や食品、美術品の保存、
動植物の飼育や
栽培などに使わない。
(品質低下などの原因)
- ユニットの下に、他の電気製品や
家財などを置かない。
(水滴が落ちて、汚損や故障の原因)



必ず実施

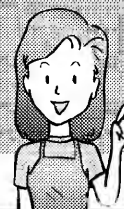
- 燃焼器具と一緒に
運転するときは、
こまめに換気する。
(酸素不足による頭痛など
の原因)



- 燃焼器具は、風が直接あたらない
場所で使用する。
(不完全燃焼の原因)

- 乳幼児の手の届くところにリモコンを置かない。
(誤操作による体調悪化や電池誤飲の原因)

漏電やけがを防ぎ、家財などを
守るためにお守りください。



⚠ 警告

ご使用時は



禁止

- 吸込口や吹出口に指や棒などを入れない。
(けがの原因)
- 長時間冷風を体に直接あてない、冷やし過ぎない。
おやすみのときなど、長時間、冷風を体に直接あてたり、冷やし過ぎたりしない。(体調を崩す原因)
特にお子様や高齢者にはご注意ください。
- 可燃性のもの(ヘアスプレーや殺虫剤など)
は本体の近くで使用しない。
(感電や引火の原因)
- 腐食性ガスや金属製のホコリのある場所では使用しない。
(引火や本体への吸引による発火や発煙の原因)

据付け・移設・修理時は



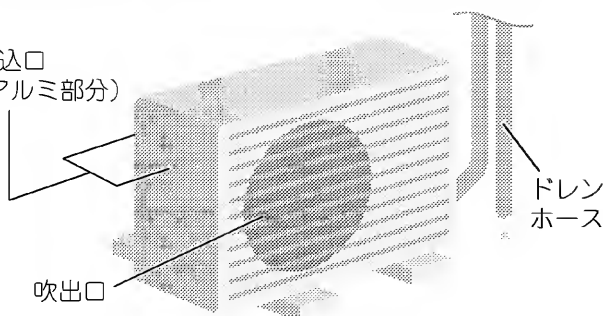
禁止



必ず実施

- 室外ユニットに表示の冷媒(R410A)以外は使用しない。
(故障や破裂、けがなどの原因)
- エアコンの据付けや移動、修理、再設置は必ず
お買い上げの販売店または専門業者に依頼する。
(感電や火災などの原因)
- アースや漏電しゃ断器が設置されている
ことを確認する。
(感電や火災などの原因)
- 必ずエアコン専用の電源コンセントを使う。
(他の機器と併用すると、発熱による火災の原因)
- 冷えない、暖まらない場合は、冷媒漏れが
原因の一つと考えられるので、お買い上げ
の販売店に相談する。
冷媒追加を伴う修理の場合は、冷媒漏れがない
ことをサービスマンに確認してください。
(冷媒は安全で、通常は漏れませんが、万一室内
に漏れ、ファンヒーターやコンロなどの火気に
触れると、有害な生成物発生の原因となります)
- 可燃性ガスの漏れるおそれのある場所に
設置されていないか確認する。
(万一ガスが漏れると、発火の原因)
- ドレンホースが確実に排水するように
配管されているか確認する。
(不確実な場合、家財などをめらす原因)

吸込口
(アルミ部分)



吹出口

ドレン
ホース

⚠ 警告

お手入れ時は



禁止

- お客様自身で、工具を使った分解掃除や、
改造、内部の洗浄はしない。
(水漏れや破損、故障、発煙、発火の原因)

⚠ 注意

お手入れ時は



禁止



必ず実施

- 不安定な台に乗らない。
(転倒など、けがの原因)
- ユニットのアルミ部分に触らない。
(手を切る原因)
- エアコンを水洗いしたり、花瓶など
水の入った容器を載せたりしない。
(感電や発火の原因)
- 必ず運転を停止し、電源プラグを抜くか、
ブレーカーを切る。
(ファンが高速回転しているため、けがの原因)

室外ユニットは



禁止



必ず実施

- ユニットの
アルミ部分に触らない。
(手を切る原因)
- ユニットの上に乗ったり、
物を載せたりしない。
(ベランダなどの高い場所に
設置の場合、転落の原因)
- 据付台が破損したまま、
放置しない。
(落下につながり、けがなど
の原因)
- ユニットの周辺に、物を置いたり、
落ち葉がたまらないようにする。
(虫などが侵入し、故障や発火、発煙の原因)



長期間使用しないときは



必ず実施

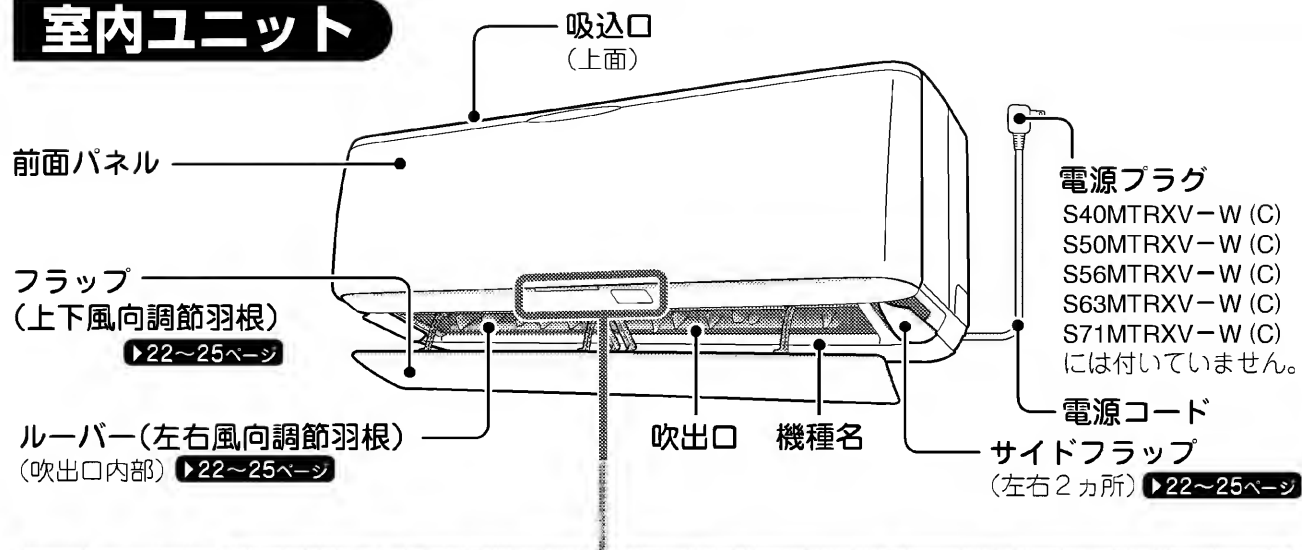
- 電源プラグを抜く。
(ホコリがたまると、発熱、発火の原因)

ストリーマ放電について

- 微量のオゾンが発生するため、吹出口からニオイがすることがありますが、ごくわずかであり、健康に支障はありません。

各部の名前と働き

室内ユニット



本体表示部

ストリーマランプ(青)

▶20, 52, 53ページ

- 点滅したらストリーマユニットをお手入れしてください。

▶56, 57ページ

内部クリーン・おそうじランプ(緑) ▶50～53ページ

- 点滅したらダストボックスをお手入れしてください。

▶58, 59ページ

タイマーランプ(橙)

▶28, 29, 34, 36ページ

運転ランプ(緑)

- 運転中に点灯します。

運転/停止ボタン

- 押すと「快適エコ自動」、風量は「自動」で運転します。もう一度押すと停止します。▶18ページ
- リモコンが見つからないときなどにご使用ください。

送受信部

- リモコンからの信号を受けたり、リモコンへ信号を送ります。
- 信号を受けると、受信音と同時に運転ランプが点滅し、受信を確認できます。
 - ・運転開始…ピッピッ
 - ・設定変更…ピッ
 - ・運転停止…ピー

▶46, 47ページ

室外ユニット

加湿ユニット吹出口

(前面)

加湿ユニット

加湿ユニット吸込口

(前面・背面)

吸込口

(側面・背面)

吹出口

ドレン排水口

暖房・加湿暖房運転時、室外ユニットから出た水を排出します。(底面後方)

屋外温度センサー部

屋外の温度を感知します。(背面)

機種名

冷媒配管、接続電線、加湿ホース

電源電線

(電源プラグが付いていない機種のみ)

ドレンホース

冷房・除湿冷房・除湿運転時、室内ユニットから出た水を排出します。

アース端子

(内部)